



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo sociale europeo  
Fondo europeo di sviluppo regionale



## ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "N. PIZI"

Liceo Classico, Liceo Scientifico e Liceo Artistico

Via San Gaetano s.n.c. – 89015 PALMI (RC)

Segreteria tel. 0966/46103 0966/439170 Presidenza tel. 0966/439171

codice fiscale **91006650807** codice univoco **UF4TOL** codice mecc. **RCIS019002**

[www.liceopizipalmi.edu.it](http://www.liceopizipalmi.edu.it) e-mail: [rcis019002@istruzione.it](mailto:rcis019002@istruzione.it) Pec [rcis019002@pec.istruzione.it](mailto:rcis019002@pec.istruzione.it)

Prot. n° vedi **segnatura**

**Ai Docenti CdC A050, A034 e A027**

**AI DSGA**

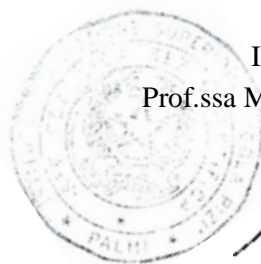
**Al Sito Web**

### Comunicazione n° 144

**Oggetto: Corso di formazione -Strumentazione di laboratorio-INTEGRAZIONE**

Nell'ambito del Progetto 13.1.4A -FESR PON-CL-2022-74 "*Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo*", ad integrazione della Comunicazione n.131, si allega alla presente il Calendario dei nuovi incontri relativi al corso di formazione sull'uso della strumentazione di laboratorio, erogato dalla Novamedical Srl.

Si sollecita una attiva partecipazione.



Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Maria Domenica Mallamaci



Novamedical Srl Unip.  
Via Salita Zerbi 16 A 89124 Reggio Calabria  
TEL 0965 899540 CELL 3289383468  
info@novamedical.it www.novamedical.it

Forniture per laboratori chimico-diagnostici

**CORSO DI FORMAZIONE Istituto d'Istruzione Superiore "N. PIZI"**  
Liceo Classico - Liceo Scientifico - Liceo Artistico  
Via San Gaetano s.n.c. 89015 Palmi (RC)

Relatore Dr.ssa in Chimica Amalia Urso

**CALENDARIO CORSO durata totale 15 ore**

DATA	ARGOMENTI TRATTATI
28 Febbraio 2023 14,30-19,30 IIS N. Pizi San Gaetano	<ul style="list-style-type: none"><li>• AAS</li><li>• HPLC</li><li>• SPETTROFOTOMETRO</li></ul>
01 Marzo 2023 14,30-19,30 IIS N. Pizi San Gaetano	<ul style="list-style-type: none"><li>• AAS</li><li>• HPLC</li><li>• SPETTROFOTOMETRO</li></ul>
02 Marzo 2023 14,30-19,30 IIS N. Pizi San Gaetano	<ul style="list-style-type: none"><li>• AAS</li><li>• HPLC</li><li>• SPETTROFOTOMETRO</li></ul>

Il corso sarà effettuato in presenza di un tecnico specializzato dell'azienda SHIMADZU